











На соискание Государственной премии СССР

## В глубь миллиардной доли грамма

Около 15 лет назад в Новосибирском институте органической химии Сибирского отделения АН СССР были начаты фундаментальные исследования, направленные на изучение биохимии индивидуальных развития одноклеточных организмов. Для того чтобы приступить к этой проблеме, потребовалось создать принципиально новые ультрамикрометоды, пригодные для анализа миллиардных долей грамма сложных природных соединений. Одним из таких новых методов и стала микроколлоидная жидкостная хроматография.

В принципе метод хроматографии был предложен еще в 1904 году русским ученым М. С. Цветом. Суть его заключается в следующем. Стеклами или металлическими трубками — хроматографическую колонку — заполняют перфорированным пористым сорбентом. В верхнюю часть колонки вводят малый объем анализируемой смеси, а затем начинают пропускать сверху вниз растворитель. Разные вещества смеси по-разному взаимодействуют с сорбентом — одни удерживаются им сильнее, а другие — слабее. Поэтому на выходе из колонки они выходят в разное время. Если вещества окрашены, за их продвижением по колонке можно наблюдать невооруженным глазом. Если же они не окрашены, то на выходе приходится ставить специальное устройство — детектор, определяющий содержание веществ в вытекающей смеси.

При всей своей удивительной простоте метод колоночной жидкостной хроматографии обладает очень высокой разрешающей способностью. С его помощью были разделены сложнейшие смеси природных соединений. Однако, несмотря на солидный научный стаж, он как средство анализа до недавнего времени не находил повсеместного применения и практически не использовался в промышленном контроле. Причина того — малая скорость анализа: одно разделение занимало десятки часов. Низким был и уровень автоматизации метода.

Не вдаваясь в технические подробности, скажу, что еще в 1967 году сибирским ученым удалось уменьшить объем хроматографической колонки примерно в 10 000 раз по сравнению с существующими тогда нормами и во столько же раз снизить расход анализируемых веществ, сорбентов и растворителей. Естественно, что для достижения эффекта пришлось не просто взять маленькую колонку, были созданы принципиально новые детекторы — микроспектрофотометры разных типов — и все вспомогательное оборудование, необходимое для миниатюризации ничтожными объемами жидкостей.

Пожалуй, наиболее важный из обнаруженных содвигов метода эффектов состоял в том, что при переходе к микроколлоидной жидкостной хроматографии резко возросла скорость анализа — уже не за десятки часов, а за считанные минуты. Таким образом было достигнуто принципиальное повышение производительности.

Академик Е. ВЕЛИХОВ.

Облик шахтера дважды Героя Социалистического Труда Ивана Ивановича Стрельченко запечатлен в бронзе. В его честь установлен бюст в городе Голая Пристань Херсонской области.

На снимке: на открытии бюста первой И. Стрельченко поздравляет его мать Егорина Васильевна. Фото Г. Яценева (ТАСС).

## У кромки льдов

ПЕВЕК (Чукотский автономный округ), 16. (ТАСС). Новую песню о коммунистах Чукоцкого автономного округа Клавдия Гутуаль к празднику улицы, посвященному одному из первых поселенцев партии на Крайнем северо-востоке страны — Наузу Пугачеву. И сама исполнила ее на этом празднике, собравшем тысячи жителей и гостей Певека. Жемчужиной Восточной Арктики называют сегодня Певек, ставший центром бурно развивающейся горнодобывающей промышленности. У бетонных причалов швартуются океанские суда. Построен новый аэропорт. На несколько километров протянулись улицы многоэтажных домов.

## Букварь для детсада

РИГА, 16. (Корр. «Правды» О. Мешков). В школу нового учебного года издательство «Звайгале» выпустило учебник для ребят «нулевых классов» и подготовительных групп детских садов под названием «Букварь». Для малышей заданы такие же пособия по математике, родной речи, латышскому и русскому языкам.

Подготовили новинки специалисты научно-исследовательского института педагогики. Кроме учебников, они разработали и методические пособия для преподавателей, родителей. При создании литературы был использован опыт, полученный в ходе экспериментов по обучению детей шестилетнего возраста. Отметим, что «нулевые» классы в республике уже окончили около 18 тысяч мальчиков и девочек. Все они успешно продолжают учебу.

Новоселы жилого массива, построенного у самой окраины Москвы в Куцеевском районе, тепло отзываются об открывшемся здесь недавно универсаме. Просторный светлый зал, красивая отделка, броские указатели товаров. Но не только это привлекает посетителей. Люди за считанные минуты приобретают все необходимое. Обратить внимание — помогает им в этом техника, которой немало. Это и холодильники с открытой выкладкой товаров, и контейнеры с продуктами в местной расфасовке, и электронные весы, и электрические аппараты, ускоряющие расчеты за покупки.

Именно на широкое применение техники делаем мы сегодня ставку, стремимся резко улучшить культуру обслуживания трудящихся. И в скрытых от глаз посетителей операциях — складских, транспортных, погрузочно-разгрузочных — без механизации сегодня не обойтись.

В текущей пятилетке товарооборот госторговли в Российской Федерации должен возрасти на 28,3 процента. В 1985 году он составит 146 миллиардов рублей. Чтобы обеспечить такой прирост, планируется увеличить торговые площади магазинов более чем на два миллиона квадратных метров и расширить предприятия общественного питания на 1,3 миллиона мест.

Тут-то и встает с особой остротой вопрос: как укомплектовать штаты? Если следовать сложившимся ранее темпам роста, то дополнительно потребуется привлечь 400 тысяч работников. При общей нехватке трудовых ресурсов рассчитывать на это не приходится. Мы должны развивать отрасль без роста численности кадров. Значит, единственный путь — техническое перевооружение, механизация трудоемких процессов.

С начала текущей пятилетки в магазинах и столовых, на базах и холодильниках нашей системы уже внедрено 320 тысяч единиц различного оборудования, в том числе 63 тысячи подъемно-транспортных устройств.

Однако сделанное еще не удовлетворяет. Достаточно сказать, что на предприятиях торговли лишь 20 процентов работ механизировано. Основная часть погрузочно-разгрузочных, внутрискладских операций, подготовка товаров к продаже, а в общественном питании приготовление пищи, мойка посуды, уборка помещений нередко выполняются вручную. Из общей численности рабочих более половины заняты таким трудом.

Положение усугубляется тем, что потребности отрасли в механическом оборудовании из года в год удовлетворяются

## ЧЕЛОВЕК И СФЕРА УСЛУГ

на 60—70 процентов, а по многим его видам — и того меньше. Так, Минторгу РСФСР на текущий год выделено лишь 700 электропозвонок, а нужно не менее 3 500, давали заявку на тысячу электротроков, а получили 250. Часто даже выделенная по фондам техника не поступает, так как выпуск ее срывается. Скажем, Минлеспромхоз СССР за годы десятой пятилетки поставил на 150 тысяч машин и механизмов меньше, чем планировалось.

Многие виды выпускаемого для торговли оборудования устарели, с разработкой и освоением новых промышленных не торопится. Это касается в частности, холодильного оборудования. Большинство агрегатов не имеет автоматической оттайки «снеговой шубы», громоздки, низки их теплоэнергетические и энергетические показатели, высок уровень шума. Производство холодильных прилавок, витрин и шкафов с пенополиуретановой изоляцией, принудительной циркуляцией воздуха не освоено. Несовершенны посудоомоечные машины, линии и машины для очистки картофеля, электроплиты, оборудование для раздачи пищи и другие виды механических помощников продавца.

Часть нужной торговой техники разрабатывается. Но на это уходит слишком много времени. Порой машины и механизмы, не успев «родиться», устаревают, серьезные их производство нередко задерживается или техника выпускается мизерными партиями. Например, в 1964 году были начаты работы по созданию линии для приготовления блинчиков с начинками. Техническую документацию и опытный образец разработали ВНИИТоргмаш и Киевский ОКБ Торгового машиностроения. Лишь через десять лет машина была создана. Но и поныне выпускается этих крайне нужных линий лишь 20 штук в год.

Беспокойт низкая эксплуатационная надежность техники. К примеру, машины для нарезки хлеба, выпускаемые Кирбашским заводом, минут батоны, ломтики прилипают к ножам. Велики отходы при нарезке. Большие трудности испытываем и с обеспечением торговой техники запасными частями. Их выделают не более 40 процентов от требуемого, для многих машин и того меньше. Было бы правильно каждому машиностроительному заводу предусматривать в годовом плане изготовления к выпускаемому оборудованию запасных частей. Снятие их с производства обязательно должно согласовываться с потребностями.

Повышенный спрос пользуются пирошки, пончики, блинчики, картофельные блюда, а в меню столовых все это бывает редко. Причина? Трудоемкость в изготовлении. Только применение автоматов и машин поможет лучше удовлетворить спрос на подобную продукцию.

Торговле нужны типовые наборы оборудования, рассчитанные на комплексное выполнение работ. Вот одна из примеров. Большая часть сети общественного питания состоит из небольших кафе, закусочных, буфетов. Обработку сырья, мойку посуды приходится выполнять там или вручную, или с помощью машин и агрегатов, рассчитанных на работы на крупных предприятиях и используемых поэтому лишь на 20—40 процентов мощности.

В организациях и предприятиях Минторга РСФСР действуют сейчас 18 вычислительных центров, на базе которых решаются сотни задач АСУ. Нужно более широко пользоваться услугами вычислительных центров ЦСУ, эффективно использовать имеющиеся ЭВМ.

В этой пятилетке будет ус-

тановлено свыше 27 тысяч автоматов для продажи газированной воды, растительного масла, кваса, пива, соков, что позволит высвободить более 13 тысяч работников. Но эта форма торговли должного распространения все же не получает. Из имеющегося парка «механических продавцов» 92 процента торгуют газированной водой. Продажа штучных непродовольственных товаров массового спроса, мороженого, молочных продуктов, горячих напитков и блюд сдерживается из-за недостаточного выпуска автоматов.

Для оптового звена выпускаются комплекты оборудования, механизмирующие складские работы. Однако произведено всего 30 комплектов в год. К тому же Комиссаровский завод торгового машиностроения выпускает эту дорогостоящую технику в таком виде, что без значительной переделки собрать и установить ее крайне сложно. Ненадежны в эксплуатации и быстро выходят из строя некоторые узлы электростанций, контакторы, реле, кабельная подвеска привода и другие детали.

Ряд серьезных проблем связан не только с выпуском оборудования, но и рациональным использованием его предприятиями разных ведомств. Возьмем, скажем, такой эффективный метод, как доставка товаров в контейнерах. Внедрение его в Москве, Пензе, Костроме и других городах показывает: каждый контейнер, используемый в цепи «предприятие — транспорт — магазин», дает головной экономический эффект в 90 рублей.

Несмотря на очевидную выгоду, этот метод не получил пока достаточно широкого применения, контейнеры используются в значительной мере как внутримаркетинговый инвентарь.

Наши организации за два года пятилетия изготовили 72 тысячи специальных контейнеров. Оказали им широкую помощь заводы Москвы, Ленинграда, Краснодара, Свердловска. Но этого явно мало. Ежегодная потребность предприятий пищевой отрасли Российской Федерации в таре-оборудовании составляет 130—150 тысяч контейнеров, изготовленных из металла или из пластика, из которых лишь до сих пор не организовано производство тары-оборудования и автоматов-укладчиков заводы Минлеспромхоза. Плохо оснащены специализированными машинами для доставки и разгрузки контейнеров авторесторанные предприятия.

Нарезка необходимости плановым органам совместно с за-

интересными организациями — машиностроительными, пищевыми, транспортными — детально рассмотреть вопросы производства тары-оборудования, автоматов-укладчиков, специальной техники. Обязательным условием успешного внедрения передовой технологии, по нашему мнению, является установление предпринимателями пищевой промышленности и автомобильным плановых заданий по объемам контейнерной доставки товаров.

Еще одна проблема — продажа фасованных товаров. Промышленность поставляет их пока очень мало. Работники торговли вынуждены организовывать развес и упаковку продуктов на своих предприятиях, непосредственно в магазинах. Крупные здесь фасуются больше, чем в промышленности, в 2,2 раза, масла животного — в 4,6 раза, сахара-песка — в 3,3 раза и т. д. Но вот какой тип экономического расклада. При фасовке в промышленности производительность труда работников в пять раз выше, потери в восемь раз меньше, потребность в упаковочных материалах в полтора-два раза ниже. Преимущества, как видите, огромные. Но ведомственный подход к делу берет верх над общегосударственной целесообразностью.

У нас в отрасли недоработок тоже много. Зачастую неэффективно используются имеющиеся техника, она по-прежнему не монтируется, нарушаются правила ее эксплуатации. Нередко оборудование распределяется между торговыми организациями по принципу «Всем сестрам по серьгам», вместо того чтобы сосредоточить его на крупных предприятиях, где отдача наиболее высокая.

В большинстве областей, краев и автономных республик России разработаны комплексные программы рационализации торговли. Они предусматривают, в частности, сокращение затрат ручного труда, механизацию погрузочно-разгрузочных работ, лучшее использование торговой и складской сети. Министерство утвердило недавно целевую комплексную программу, направленную на эти же цели, доведя до местных органов торговли задания по уменьшению численности рабочих, занятых ручным трудом. Мы будем настойчиво добиваться осуществления намеченных планов. Как ни сложны проблемы, решать их нужно безотлагательно. От этого во многом зависит качество и культура обслуживания населения.

В. ШИМАНСКИЙ,  
Министр торговли РСФСР.

## ПО СТРОГОМУ СЧЕТУ

### ПОСЛЕ ПРОВЕРКИ

В Краснодарский крайком КПСС редакция направила сложившимся в «Правду» о недостатках, допущенных в некоторых колхозах и совхозах края. Ответ на нее прислал секретарь крайкома Е. Назаров.

Подтвердив сообщение из совхоза «Восток»: там не даются производственные дела, нарушается государственная дисциплина, Бюро Армавирского горкома партии объявило директору совхоза коммунисту А. Черенкову строгий выговор с занесением в учетную карточку. Объединение «Краснодарплодоовощхоз» рассмотрит вопрос о соответствии этого руководителя занимаемой должности.

Правильным признан сигнал Е. Клишиной из колхоза им. Мичурина Гиагинского района, где не соблюдались порядок учета и оплаты труда членам звена Р. Курдюковой. Теперь сделан перерасчет заработной платы — по собранному урожаю свекловичных корней. Проведение колхоза объявлено выговором бригадир Г. Криушину и агроному Ф. Плехину.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В письме И. Самойленко указывалось на то, что в колхозе «Родина» Ленинградского района слабая кормовая база, не выполняются план заготовки животноводческой продукции. Большая задолженность по ссудам Госбанка. Партийный комитет и правление колхоза наметили меры по развитию отрасли, укрепление экономики хозяйства. Ход выполнения контролирует Ленинградский районком партии.

В совхозе «Юбилейный» Тем-

рюнского района ведется реконструкция виноградных плантаций, принимаются меры для погашения задолженности по ссуде государствам винограда. Пересмотрены генеральный план застройки поселка, чтобы возле жилых домов были надворные постройки.

Чуть земель плодосовхоза «Гуляевский» периодически подтопляется и должным образом не используется. Краевые органы предупредили провести в этом колхозе осушение земель на площади 160 гектаров.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В письме И. Самойленко указывалось на то, что в колхозе «Родина» Ленинградского района слабая кормовая база, не выполняются план заготовки животноводческой продукции. Большая задолженность по ссудам Госбанка. Партийный комитет и правление колхоза наметили меры по развитию отрасли, укрепление экономики хозяйства. Ход выполнения контролирует Ленинградский районком партии.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

В хуторе, он привлечен к материальной ответственности.

## НОВОСТИ

### Открылась выставка

МИНСК, 16. (Корр. «Правды» А. Смулов). «Картофель-83» — так называется международная выставка машин, оборудования и приборов для механизации выращивания, уборки и переработки «второго хлеба», которая проводится в белорусской столице.

Более шестидесяти фирм из 12 стран привезли свои новшества для показа в республике. Отличительная особенность нынешней выставки — осмотр машин в работе. Выступление зарубежных специалистов с докладами, симпозиумом представителей стран — участниц смотра.

### Памятник у вокзала

КРАСНОЯРСК, 16. (Корр. «Правды» В. Пронин). На правобережной площадке краевого центра открыт необычный памятник — паровоз серии «Серге Орджоникидзе». В начале войны на пустыни тогда берег Енисея выгрузили оборудование эвакуированного с Брянщины завода «Красный профинтер». А в июне 1943 года прозвучал гудок паровоза «СО 17-1600», на котором машинист В. Герчик привез до Москвы эшелон военных грузов.

### Вертолеты спешат

ЧИТА, 16. (ТАСС). Непреходящая нехватка, линявшие дожде приехали и тому, что реки Забайкалья вышли из берегов, огромные площади оказались затопленными, люди — отрезанными от дорог.

На помощь жителям области пришли вертолеты. В Забайкальском военном округе. Несмотря на низкую облачность, сильный ветер, грозы, в воздухе поднялись вертолеты Ми-6, вернувшие военных летчиков 1-го класса офицеров А. Гогова, А. Заданский, А. Хаванцевых. За три дня выжили вертолетчиков спасла бегом ста человек, доставили людям продукты и лекарства.

Четкая работа военных летчиков в экстремальных условиях способствовала тому, что жертв не было, убытки от наводнения сведены к минимуму.

В. ДАНИЛОВ,  
(Корр. «Правды»)  
г. Свердловск.

## Поможет лесорубам

КУДЫМКАР (Коммунально-промышленный округ), 16. (ТАСС). Не более минуты уходит на обрызжку сучья и укладку многометровых сосны и ели в штабелы у операторов новой сучкорезной машины. Партия этих машин, созданных на базе тракторного трактора, поступила на деловую величину лесхоза Коммунально-промышленного округа.

Механические сучкорезы, выпускающиеся в Пермь, были в вооружении лесозаготовителей и ранее. Новая модель значительно совершеннее прежних.

В последние годы полностью обновлен парк техники в хозяйстве объединения «Кудымкарлесхоз», все операции заготовки древесины полностью механизированы.



# В ИНТЕРЕСАХ МИЛЛИОНОВ

БЕРЛИН. Мирные инициативы и предложения о сокращении гонимых вооружений, продолжения политики разрядки, с которыми выступают Советский Союз, другие социалистические государства, отвечают жизненным интересам миллионов людей. Об этом заявил, выступая в Берлине, член Политбюро ЦК СЕПГ, председатель Центрального управления свободных немецких профсоюзов Г. Тиз.

Реализация этих предложений, указал он, ведет к мобилизации всех миролюбивых сил на борьбу против гонимых ядерных вооружений, размещения в Западной Европе новых американских ядерных ракет и в конечном счете — к разоружению и упрочению мира.

София. Вся внешнеполитическая деятельность Советского государства — с момента его образования до сегодняшнего дня, от первого исторического документа — Декрета о мире до мировых инициатив последнего времени — подчинена борьбе за мир, против войны, пишет журнал ЦК БКП «Политическая просвета». Советский Союз и другие страны социалистического содружества

выдвинули целый комплекс мирных инициатив, в том числе предложение заключить Договор о взаимном неприменении военной силы и поддержании отношений мира между государствами двух военно-политических группировок — Варшавского Договора и НАТО. Социалистические страны добиваются укрепления разрядки, прекращения военных конфликтов в различных районах планеты. Однако их предложения встречают ожесточенное сопротивление со стороны США и реакционных кругов НАТО.

Известно, по чьей вине на долгие годы затянулись венские и женевские переговоры, говорится в статье. Соединенные Штаты и тайно, и открыто препятствуют практическому осуществлению идеи о создании безъядерных зон в Европе и других районах планеты. Вместо конструктивных усилий для позитивного решения неотложных мировых проблем США стремятся к военному превосходству, выдвигают концепцию «ограниченной» и «локальной» ядерной войны, «нулевого» и «промежуточного» вариантов, тем самым прикрывая усиленную подготовку к войне.

Трезвомыслящие люди планеты искренне поддерживают миролюбивые шаги Советского Союза и других социалистических государств. Убедительным свидетельством того является ширящееся во всем мире антивоенное движение, подчеркивает журнал.

КОНАКРИ. Гиния полностью одобряет усилия Советского Союза, направленные на обеспечение мира во всем мире и стабильности в международных отношениях, на ограничение и сокращение ядерных арсеналов в Европе при строгом соблюдении принципа равенства и одинаковой безопасности для всех сторон, заявил постоянный секретарь ЦК Демократической партии Гинии, председатель Народного национального собрания Дамантинг Намара. Он указал на необходимость скорейшего превращения в жизнь решений Венской ассамблеи «За мир и жизнь» против ядерной войны, состоявшейся в Праге, практической реализации воззвания ассамблеи, определяющей основные направления деятельности массового международного движения за недопущение ядерной катастрофы.

(ТАСС, 16).

## Дружественный визит

ВАРШАВА, 16. (ТАСС). По приглашению ЦК ПОРП, Государственного совета ПНР и Совета Министров ПНР сегодня в Варшаву с официальным дружественным визитом прибыла делегация ГДР во главе с Генеральным секретарем ЦК СЕПГ, Председателем Государственного совета ГДР Э. Хонеккером. Состоялась встреча Первого секретаря ЦК ПОРП, Председателя Совета Министров ПНР В. Ярузельского с Э. Хонеккером. Затем начались переговоры между руководителями двух братских партий и стран.

Как сообщает агентство ПАП, в ходе переговоров обсуждаются вопросы дальнейшего развития двусторонних отношений и актуальные проблемы международной обстановки.

## По случаю годовщины

16 августа посол Народной Республики Конго в Советском Союзе Н. Оканза устроил прием по случаю национального праздника — 20-й годовщины контрреволюционной революции.

На приеме были заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Х. Кошлов, заместитель Председателя Совета Министров СССР З. Н. Нуриев, руководители ряда министерств и ведомств, другие официальные лица. (ТАСС).

## Кто угрожает миру

НЬЮ-ЙОРК, 16. (ТАСС). С резким осуждением милитаристского курса администрации Рейгана выступил видный политический деятель — США сенатор А. Кранстон, добивающийся выдвижения своей кандидатуры на пост президента от демократической партии.

Никогда еще угроза ядерной катастрофы не была такой реальной, как сейчас, подчеркивает в расправленном здесь заявлении. В мире накоплено уже 50 тысяч единиц ядерного оружия — этого достаточно, чтобы уничтожить все человечество. С производством каждой новой системы вооружений, каждой новой ядерной боеголовки, указывает А. Кранстон, риск возникновения ядерного конфликта возрастает. И он не уменьшится, как утверждает Белый дом.

Планируя израсходовать в следующие пять лет на производство оружия массового уничтожения почти 2,7 триллиона долларов, говорится в заявлении, Рейган игнорирует протесты и требования американской общественности. Он выступает против немедленного замораживания ядерных арсеналов в мире, блокирует переговоры о контроле над вооружениями, считая, что применение военной мощи США — единственный способ решения всех международных проблем. Я уверен, подчеркивает А. Кранстон, что если бы администрация серьезно подошла к переговорам с Советским Союзом, то уже в ближайшее время соглашение о замораживании ядерных вооружений, а также об их последующем сокращении было бы достигнуто.

Сенатор, побывавший в СССР, выразил глубокую убежденность в том, что Советское правительство заинтересовано в достижении такой договоренности. (ТАСС).

«НЕОБХОДИМО обеспечить большую эффективность всей системы перевозок грузов, кратчайший путь их доставки и сокращение расхода топлива и энергии» — такая задача была выдвинута Х съездом СЕПГ.

Министерство строительства ГДР в прошлом году по сравнению с минувшим сократило фонды дизельного топлива почти на сорок процентов. Об этом деловое узкое в беседе с заместителем председателя Госплана республики Гальдом Ростоном.

Сумеют ли строители организовать в новых условиях, как-никак дизельное топливо является для них важнейшим энергоносителем? О своих сомнениях, конечно же, поделился с собеседником.

— Вернитесь через год к нашему разговору, — посоветовал он, — думаю, строители справятся с поставленной задачей...

Новая встреча состоялась уже в министерстве строительства республики. Заместитель начальника управления Хайц Людерс и начальник транспортного отдела этого министерства кандидат технических наук Клаус Отто подробно рассказали, как в отрасли разрабатывается большая работа, с каким энтузиазмом к ней ввязались в коллектив.

Во-первых, самое главное: общий расход дизельного топлива при перевозках своим, то есть ведомственным, транспортом был снижен за это время на 39 процентов по сравнению с 1981 годом. Трудное задание строители выполнили с честью. Во-вторых, выяснилось, что работа в данном направлении очень перспективна, о чем убедительно свидетельствуют достигнутые результаты, а также сами методы и пути, которые определили строители.

Каким образом складывалась экономия, из каких источников? Строители стали меньше возить грузов. В прошлом году благодаря применению новой технологии они снизили расходы цемента на шесть процентов. Значит, и возить его стали меньше. Была существенно сокращена и дальность перевозок. Вот конкретный пример. Раньше для дорожного строительства здесь извозили много железобетонных плит на стационарных установках. Теперь формы, в которых отливают плиты, стали мобильными. Благодаря такому новшеству комбинат в Дрездене в 1982 и 1983 годах сэкономил государству ресурсы, которые потребовались бы для перевозки в объеме пяти миллионов тонно-километров.

На 700 миллионов тонно-километров снижены издержки путем оптимизации транспортных потоков, сокращения холостых пробегов, более полной загрузки машин и широчай-

# СЛАБАЕМЫЕ УСПЕХА

## КУРСОМ ПАРТИЙНЫХ СЪЕЗДОВ

использования прицепов. Значительный эффект получили от экономичного распределения работы между различными видами транспорта. Прежде всего за счет переборки части грузов с автомобилей на железнодорожные и водные магистрали. Большие резервы вскрыли также на самих стройках. Здесь стали шире использовать местные природные материалы и такие вторичные, как шлаки и зола. Важно и другое. Уже при определении капитальных вложений детально рассматривалась возможность снижения транспортных затрат.

Но, чтобы поднять весь коллектив отрасли на это масштабное и действительно государственное дело, — говорил Хайц Людерс, — необходимо серьезно перестроить идеологическую работу в каждом коллективе. В данной ситуации очень важно найти убедительные примеры, доходчивые слова, аргументы, разъяснить людям, что дело это касается каждого. Основная задача работы по мобилизации коллективов на этот переломный период лежит на организации СЕПГ. Ведь не все верило, что при росте объемов строительных работ возможно почти на 40 процентов снизить расход топлива. Задача предстояла, конечно, не из легких, но целеустремленные усилия коллективов, совместная творческая работа помогли собрать актив, мобилизовать необходимые ресурсы.

В общей сложности строители сумели сократить количество перевозимых грузов на 16 процентов, а объем транспортных работ — на 14 процентов, или на 2,3 миллиарда тонно-километров, и третья часть из них только путем оптимизации транспортных потоков.

Неотъемлемым логическим компонентом экономической политики ГДР, отмечалось на Х съезде СЕПГ, является снижение затрат на осуществление всех перевозок. Это относится как к самому транспорту, так и к промышленности, сельскому хозяйству, пищевой промышленности, торговле и ко всем другим отраслям. Необходимо обеспечить высокую эффективность всей системы перевозок грузов, кратчайший путь их доставки и сокращение расхода топлива и энергии.

Главным координатором

при реализации столь ответственной задачи выступило, естественно, министерство транспорта, которое разработало комплексную программу рационализации всего перевозочного процесса.

Заместитель министра транспорта Дитер Вистенфельд, вводя меня в курс дела, представил такую динамику:

— В шестидесятые годы масштабы перевозок увеличились пропорционально росту промышленного и сельскохозяйственного производства. В семидесятые — положение стало иным. По отношению к общему производству увеличивался уже весьма незначительно. В эту же пятилетку положение должно быть в корне изменено. Перед нами поставлена задача — при росте промышленного и сельскохозяйственного производства абсолютно сократить транспортную работу на 15 процентов. Столь острая задача прежде всего для того, чтобы резко сократить расход жидкого топлива, добрую половину которого сжигают наши двигатели.

К началу пятилетия на каждый год стала разрабатываться центральная программа оптимизации транспорта и на ее основе принимались решения Совета Министров ГДР.

В этой программе всем отраслям народного хозяйства с разбивкой по определенным видам грузов даются задания на снижение транспортных издержек и конкретно указывается, на сколько тонно-километров необходимо сократить их пробег. Каждый квартал эта работа обсуждается в транспортном комитете при Совете Министров ГДР, где представляются практически все отрасли народного хозяйства. Благодаря такому хорошо организованному централизованному управлению движением за безрейсовое было сэкономлено три миллиарда тонно-километров. Из них, как уже сообщалось выше, 2,3 миллиарда в строительстве.

Транспортники ГДР работают также над совершенствованием тяги. Здесь уже не в новинку стали «борные вычислители», установленные на судах, локомотивах и тяжелых грузовиках. Они учитывают загрузку, рельеф пути и рассчитывают оптимальную скорость, позволяющую с наименьшим расходом топлива возить гру-

зы. Налажен постоянный контроль за состоянием топливных насосов и карбюраторов. Рационализаторы создали для них специальные автоматические регуляторы. В кабинках грузовиков уже передо мной увидеть приборы, ограничивающие скорость, чтобы в пути водители не могли форсировать двигатели.

Столь же серьезное внимание уделяется переходу с жидкого на твердое топливо и газ. Электрификация железных дорог, например, позволяет шире использовать такой отечественный энергоноситель, как бурый уголь, на котором работают тепловые электростанции ГДР. Недавно на сжиженный газ перевели весь государственный таксопарк столичной республики. В этом году приступают уже к переводу грузовых машин с дизельного топлива и бензина на природный газ, для чего строят специальные газоконденсаторные станции.

В общей сложности в движении за экономико-энергетических ресурсов транспортных средств к началу пятилетия сократили перевозки на 13,5 процента. А переборка грузов на другие виды транспорта обеспечила автокомбинатам общего пользования экономии энергетических ресурсов на 23 процента, то есть сэкономила государству примерно 1,7 миллиарда марок.

— Мы гордимся этими результатами, — говорил заместитель министра, — но и видели много работы. Недавно утверждены новые цены на перевозки. Они экономически заинтересуют нашу клиентуру шире пользоваться услугами железнодорожных и водных путей. Уже в этом году работу транспорта как общего пользования, так и ведомственного намерены планировать в одном балансе, что позволит лучше координировать работу. Все заявки на дальние перевозки будут поступать только к нам, и уже мы, профессионалы-транспортники, станем решать, кому и каким образом везти. Координация работы ведомственного транспорта в масштабах всей республики позволит более эффективно использовать весь имеющийся подвижной состав, бережно расходовать энергетические ресурсы.

Ю. КАЗЫМИН.  
(Соб. корр. «Правды».  
г. Берлин, август.

## Гости из Финляндии

В соответствии с планом связей между КПСС и Коммунистической партией Финляндии в Советском Союзе с 8 по 15 августа находилась делегация активистов КПФ, работающих на промышленных предприятиях страны.

Кроме Москвы, делегация посетила Ворошиловградскую область, ознакомилась с деятельностью партийных организаций КПСС по выполнению решений XXVI съезда, ноябрьского (1982 г.) и июньского (1983 г.) пленумов ЦК КПСС, достигая цели в области экономики и культуры, с развитием социалистической демократии и постановкой идеологической работы, с жизнью советских людей. Гости из Финляндии побывали на промышленных предприятиях, посетили памятные места революционной, боевой и трудовой славы советского народа, места отдыха трудящихся.

По интересовавшим их вопросам члены делегации имели беседы в Международном отделе ЦК КПСС, редакции «Экономической газеты», Ворошиловградском обкоме, Краснодонском и Северодонецком горкомах Компартии Украины, в партийных производственных объединениях. Финские коммунисты подчеркивали, что на них большое впечатление произвели усилия партии, государства и общественных организаций по обеспечению постоянного роста материального и культурного благосостояния трудящихся, прочное единство КПСС с народом. Они отметили неуклонную волю советских людей к миру, которая находит выражение в последовательной миролюбивой политике Советского Союза, его многочисленных инициативах, направленных на прекращение агрессивной империалистической политики гонимых вооружений и предотвращение ядерной войны. (ТАСС).

## Верительные грамоты вручены

Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Коста-Рика Исмак Фелипе Асфехар 16 августа вручил в Кремле верительные грамоты заместителю Председателя Президиума Верховного Совета СССР Т. Х. Кошлову.

После вручения верительных грамот и обмена речами между Т. Х. Кошловым и И. Ф. Асфехаром состоялась беседа, в которой приняли участие секретарь Президиума Верховного Совета СССР Т. Н. Ментеашвили и заместитель министра иностранных дел СССР М. С. Калита. (ТАСС).

## Открылась сессия

ПНОМПЕН, 16. (ТАСС). Здесь открылась сессия Национального собрания НРК. Она рассматривает итоги развития страны, определяет задачи строительства экономики, обсуждает вопросы деятельности правительства на международной арене. В ее работе принимают участие Генеральный секретарь ЦК НРПК, Председатель Государственного совета НРК Хенг Синг.

## Голодовка

ПОЛИТЗАКЛЮЧЕННЫХ. ПАРИЖ, 16. (Корр. «Правды»). Корреспондент агентства Франс Пресс передает из Бонна: Как стало известно, 300 из 2.500 политзаключенных, находящихся в стабильных тюрьмах и удерживаемых в течение последних недель голодовку в знак протеста против условий их содержания в тюрьмах, находятся в коммунитарной сессии.

Эти 300 заключенных были изолированы в камерах, где они не получают никакой медицинской помощи, заявил «Комитет солидарности», созданный проамериканскими в ФРГ турецкими политическими эмигрантами.

2.500 заключенных, начавших 23 дня назад голодовку, прекратили ее 4 августа, не добившись удовлетворения своих требований, а именно: прекращения пыток, права носить в тюрьме собственную одежду и отменить мер изоляции.

Как стало известно из того же источника, тюремная администрация угрожала им смертью, если они не прекратят голодовку.

## Высокая оценка

16 августа из Советского Союза отбыла делегация Народного совета Сирии во главе с членом руководства ПАСВ, председателем Народного совета М. Зауби. Она находилась в нашей стране с официальным дружественным визитом по приглашению Верховного Совета СССР.

Визит делегации — еще одно свидетельство крепнувшего года от года многостороннего сотрудничества двух стран, их парламентов, заявил М. Зауби на пресс-конференции для советских и иностранных журналистов. Встречи на советской земле, продолжал гость, были выражением чувства дружбы и симпатии, которые питают друг к другу народы Сирии и Советского Союза.

Глава делегации дал высокую оценку новым мирным инициативам Советского государства, способствующим разрядке международной напряженности. Мы, в Сирии, поддерживаем усилия СССР, направленные на обеспечение справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке, заявил он. Советский Союз — верный друг арабов, и сирийцы всегда будут благодарны ему за солидарность и поддержку их твердой позиции в борьбе с империализмом и сионизмом. (ТАСС).

## Мнение правительства

НЬЮ-ЙОРК, 16. (ТАСС). Организация Объединенных Наций необходимо принять самые срочные меры по укреплению безопасности в районе Средиземного моря. Такой вывод содержится в докладе генерального секретаря ООН Х. Переса де Ксавьера, подготовленном к XXVIII сессии Генеральной Ассамблеи ООН. В документе, озаглавленном «Угроза безопасности и сотрудничеству в районе Средиземного моря», суммированы отзывы правительства стран-членов ООН по этой проблеме.

Непрерывным условием установления мира в регионе, говорится в отчете Сирии, является вывод иностранных флотов и ликвидация там иностранных колонизальных военных баз, присутствие которых создает угрозу независимости государств.

Социалистические страны не могут оставаться безразличными к угрозе миру, которая исходит из района Средиземного моря, охватывающего европейский континент, подчеркивается в отчете правительства Польши. Вместе с другими государствами — участниками Варшавского Договора Польша всегда выступала против размещения ядерного оружия в Средиземноморье и поддерживала предложения о превращении этого района в зону, свободную от ядерного оружия.

Развитие событий в Северной Африке вызывает серьезную тревогу советских людей и всех миролюбивых сил. США, Франция и некоторые другие западные страны используют события в Чаде для прямого вмешательства в дела этого региона. (ТАСС).

## Гневное осуждение

Советский комитет солидарности стран Азии и Африки в своем заявлении гневно и решительно осуждает провокационные агрессивные действия США, Франции и их пособников, требующих прекратить империалистическую военную экспансию, чтобы дать возможность народам Северной Африки самостоя-

тельно решать свои проблемы. Развитие событий в Северной Африке вызывает серьезную тревогу советских людей и всех миролюбивых сил. США, Франция и некоторые другие западные страны используют события в Чаде для прямого вмешательства в дела этого региона. (ТАСС).

# ЗАСИЛЬЕ «НЕПРАВОМЕРНОЙ ВЛАСТИ»

## КАПИТАЛИЗМ СЕГОДНЯ

Возросшая агрессивность империализма, курс Вашингтона на безудержную гонку ракетно-ядерных вооружений и нагнетание международной напряженности отражают ряд новых явлений, тенденций и противоречий капитализма на нынешнем этапе его общего кризиса. К их числу относятся усиление влияния военно-промышленного комплекса (ВПК), придающее современному милитаризму самостоятельный характер. Главные составные части военной машины империализма — производители оружия и вернувшись к производству «оборонных» ведомств — выходят за рамки отжившейся им прежде роли инструментов политики буржуазного государства, превращаясь в более самостоятельную роль.

Особенно благоприятный климат для расцвета милитаристского альянса создавался после второй мировой войны, когда определенные круги в США выдвинули свои претензии на руководство миром с «полюсами силы». На дорожке развала против социалистических стран «холодной войны» гигантский вырост американский ВПК, действующий под прикрытием антикоммунистических лозунгов и мифа о «советской военной угрозе». Научно-техническая революция, появление новых видов оружия массового уничтожения придали позитивной роли ВПК еще более зловещий смысл.

Широкая известность получила напутствие покойного в 1961 году президентский пост Д. Эйзенхауэра: «В правительстве им должны оставаться представители комплексного промышленного комплекса чрезвычайного альянса. Возможность пугающего роста такой несправедливой власти существует и будет существовать». Тем не менее могущество «неправомочной власти» продолжало расти, достигнув при президенте Р. Рейгане своего апогея. Нынешняя республиканская администрация, как

никакая другая из ее предшественниц, тесно связана с ВПК и выполняет его установки.

Профессор М. Уайденбаум, до недавнего времени возглавлявший экономический совет при Рейгане, а в прошлом консультант концерна «Боинг», в книге «Военная экономика мирового времени» пытается изложить, как он выражается, «миф о военно-промышленном комплексе» и утверждает положение о «распылении» военного производства между «огромным множеством компаний и организаций». На первый взгляд, это положение, казалось бы, подтверждается тем фактом, что ныне в американском военном бизнесе поднимается свыше тысячи компаний и предприятий, что, впрочем, само по себе говорит о его размахе. Но главное состоит в том, что львиную долю этого сосредоточили в своих руках лишь около 75 военно-промышленных монополий. При этом тридцать из них достается примерно половина, а десяти — почти треть стоимости всех заказов Пентагона.

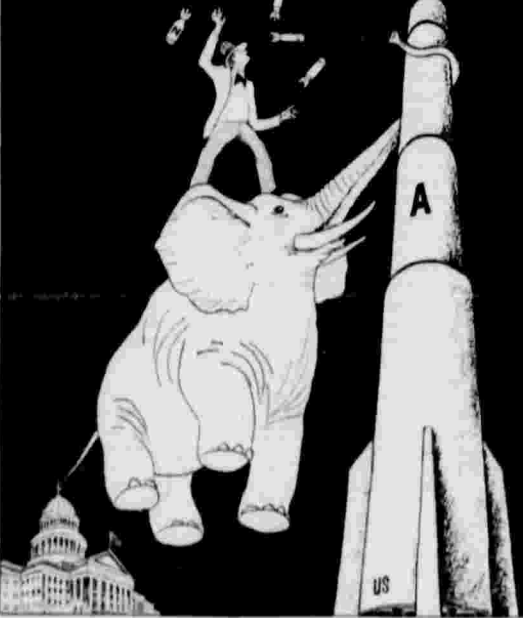
К числу «лидеров» военной индустрии США относятся концерн «Джеерал дайвинкс», выпускающий атомные подводные лодки-ракетоносцы типа «Огайо» и «Лос-Анжелес», стрелково-бомбардировщики «F-16», крылатые ракеты дальнего действия «Томагавк», тактические ракеты «Стандарт», «Фалкс» и «Стингер», танки «М-1 Abrams». За один только прошлый год концерн отгрузил смертоносной продукции на пять с лишним миллиардов долларов.

Военные монополии кооперируются для совместного осуществления милитаристских программ. Так, в изготовлении «спутников-убийц» и других видов космического оружия включились «Хьюз Эйркрафт», «Макдоннелл-Дуглас», «Локхид», «Юнайтед технолоджиз»

«Рокавал интернашнл», «ТРВ» и ряд других крупнейших фирм. Их позиции еще больше усиливаются благодаря союзу с Пентагоном, бюджет которого приближается к трети всех федеральных расходов, а численность уже давно перевалила

за миллион человек. Руководство военного бизнеса, военных министерств, вооруженных сил.

Это не исключает яростной борьбы при распределении особо лакомых кусков пирога военных контрактов. Но вы-



Вместо привоного ремня.

Рис. А. Умарова.

да к полноте собственности федеральной администрации. Изменение системы заказов на оружие, основывающейся на принципах «экстремизма» и «прямых переговоров» представителей военного ведомства с поставщиками, содействует упрочению их сплоченности так же, как разрастающаяся пау-

## НЕИЗМЕННАЯ ПОДДЕРЖКА

САНА, 16. (ТАСС). В столице Йеменской Арабской Республики под председательством Президента Исполкома Организации освобождения Палестины Ясира Арафата в течение нескольких дней проходили заседания высшего военного совета палестинской революции. В них приняли участие все члены совета с исключением представителей организации «Ас-Санна» и Народного

фронта освобождения Палестины — главного командования. Президент ЙАР Али Абдалла Салах, который был избран почетным членом совета, заверил участников заседаний в неизменной поддержке йеменским народом права палестинского народа на Палестину.

Я. Арафат встретился в Санае с президентом Йеменской Арабской Республики и Народ-

ной Демократической Республики Йемен.

Как указывает местное информационное агентство САБА, стороны обсудили положение на Ближнем Востоке, оккупированных израильтянами территорий, рассмотрели меры, направленные на дальнейшую активизацию борьбы палестинского народа за удовлетворение его законных прав.

## Разумный призыв

ТОКИО, 16. (ТАСС). С призывом к диалогу между США и СССР обратился видный представитель американских деловых кругов, бывший председатель правления «Чейз Манхэттен банка» Д. Рокфеллер.

Хотя мировоззрение наших двух стран отличается в корне, заявил он в интервью японской газете «Асахи», однако и считать, что диалог возможен. И лучший диалог — это торговля.

лиа встречает растущее сопротивление во всем мире, в том числе в США. Опрос населения, проведенный газетой «Вашингтон пост», показал, что две трети американцев не одобряют предложение президента Рейгана о сокращении бюджета на 80 процентов. Поддерживает попытку конгресса добиться заморозки ядерных арсеналов. Об опасности гонимых вооружений говорят и трезвомыслящие представители влиятельных кругов Запада. «Мы должны решить сейчас», — отметил ветеран американской дипломатии Дж. Кеннан, — как случилось, что в нашей стране появилась такая важная элемент нашей политической системы — а именно военно-промышленный комплекс, — который представляет собой такую силу, является таким непобедимым, таким всепроникающим к общественному мнению и даже мнению избирателей, таким не поддающимся исправлению и способным отвлечь такую большую часть наших общенациональных усилий на борьбу за такое бесплодное и безнадзорное дело, как военная конкуренция по всему фронту в наш ядерный век».

В статье о нынешнем шаге Пентагона журнал «Нью-Йорк таймс» писал: «Это умножает количество средств, тратящихся на ракеты будущего. Какое это значение будет иметь для тех, кто улетит среди развалин и для кого руины станут колыбелью цивилизации?».

В условиях осложняющейся международной обстановки СССР, другие страны социалистического содружества продолжают борьбу за обуздание гонимых вооружений, за сохранение и углубление разрядки. Как сказал товарищ Ю. В. Андропов, «не начинать гонимых вооружений, где ее не было, превратить ее в то, что она сейчас имеет место. Вот в чем суть нашей позиции, вот чем мы руководствуемся на переговорах».

Каким бы сложным ни было положение в мире, возможности президентов опасного этапа в международной жизни существуют.

Г. ЦАГЛОВ,  
Доктор экономических наук.



## ДИКТАТУ

Встреча проходила в тревож-  
ное для Центральной Америк-  
и время. Боевые корабли  
США концентрируются в во-  
дах, омывающих страны цент-  
ральноамериканского района  
Атлантического океана.

американскими войсками высказывались в Гондурасе для проведения маневров. Гватемальским и сальвадорским режимами заключили соглашение о расширении военного сотрудничества, острота которого направлена против Никарагуа. В Гватемале к власти приведен диктатор, еще более покорный

Во всем этом просматривается определенный политиче-

ний курс: вашингтонская администрация намеревается навязывать народам Латинской Америки свой диктат всеми средствами, в том числе и военными. Она делает все для того, чтобы блокировать любые попытки достичь политического урегулирования в регионе. Белым домом приводятся, в частности, в движение

механизм мер, разработанный советом национальной безопасности США для нейтрализации неконструктивной внешнеполитической деятельности Мексики и оказывая на нее экономическое

Как видно из сообщений печати, на встрече в Ла-Пасе президент США добивался от мексиканской стороны поддержки его агрессивной политики в регионе. Попытка эта не удалась.

стигла цель. Измышления преследующей верхушки США о том, что Центральной Америке угрожают коммунисты, рожают будто бы «проникновения коммунизма» междуна-  
родного коммунизма отвергаются здравомыслящими деятелями Латинской Америки.

Американскому нажиму противостоят курс Мексики на мирное решение конфликта. Да ла Мадрид, передают газетные и информационные агентства, заявил президенту США о стабильности в регионе угрозы не представляют.

найти гуманный экономический кризис и демонстрация силы, решать существующие здесь проблемы нужно с помощью конструктивного политического обсуждения. Народы Центральной Америки должны сами определять свою судьбу. Такова позиция Мексики, и президент призвал к уважению принципов самоопределения народов и невмешательства

Встречи в Ла-Пасе, размиряют американские газеты, «скорее выявила, нежели устранила разногласия по проблеме Центральной Америки». Проявились два про-

воположных подхода и решению острых проблем центрального маорианского района. Вашингтонская «политика канонро» и «большой дубинки» встречает растущее сопротивление. Микролюбивые государства и народы пренебрежены решимости отстаивать свои права перед лицом вмешательства американского и

**Выставка**

**в Пекине**

ПЕКИН, 16. (ТАСС). В Пекине открылась первая выставка на которой представлены материалы об антарктических исследованиях китайских ученых: он

Как сообщает агентство Синхуа, китайские специалисты занимались исследованиями на шести антарктических станциях Австралии, Новой Зеландии, Аргентины и Чили. Представитель китайского комитета антарктических исследований заявил, что в течение 20 лет 200 фотографий, а также образцы горных пород, лишайников, мхов, рыб, морских моллюсков и насекомых.

ческих исследований подтверждает, что Китай создаст в Антарктике свою собственную станцию, «только позволит условия». ННР планируется открыть ледяной исследовательский институт.

ВОКРУГ СВЕТА

«Уголок» тропиков

КОПЕНГАГЕН, 16. (Соб. ко-  
рр.)

«Правды»! В зоопарке датской столицы будет воспроизведен уголок тропического леса, где, кроме обезьян, предполагается поселить некоторые виды тропических птиц.

**М. КОСТИКОВ**

## Нексии

Ливана, бывший премьер-министр страны Р. Караме заявил, что израильские агрессоры принимают активные шаги и в отношении Южного Ливана. И хотя об этом, сказал он, свидетельствуют обаятельные, си-

Алиевым передислокация во развернутое им строительно-сети военных объектов на страны, а также попытка адать там послужившую Нарк гражданскую администра-



## Читатель сообщает

Коллекция производственного объединения «Гельс» с начала года освоила производство 34 новых изделий.

Среди оригинальных новинок — «Георгин» и «Ювентик» для цветов, набор горшков для приготовления мясных блюд. Гельсские мастера фарфора наладили также производство приборов для различных специй, комнатных подсвечников «Ирис», кушинов для кваса. До конца года будут выпущены по новым образцам изящные селедочники, чайники нового образца и многое другое.

М. КУЛЕШОВ.

В старинном городке на Волге, объявленном музеем-заповедником, открылась выставка произведений народного декоративно-прикладного искусства Ивановской области.

Богата талантами ивановская земля. Издавна славилась она плотниками-резчиками и кузнецами-искусниками, живописцами на деревянных досках и ювелирами-дел мастерами, вышивальщицами-белоснежками и рожицами-музыкантами. Но широкую известность принесли краю умельцы работать крепкие льняные холсты и полотна, яркие сатины и легкие ситы. Плоды их замечательного румесла представлены в новой экспозиции. Здесь гробы с расписанной кудью и прелец, ручной ткацкий станок конца прошлого века и полотна, созданные на нем. Широко показаны творения ивановских текстильщиков советского времени. Например, торжественно-праздничная скатерть «Победа», исполненная в первый послевоенный год художником Н. Илюхиным и ткачами Яковлевского льнокомбината.

В. БЯКОВСКИЙ.

Почти восемь месяцев в году животноводы Мангышлака проводят на пастбищах плато Устюрт, в сотнях километров от центральных усадеб хозяйства.

Для улучшения жилищно-бытовых условий чабанов, работающих на дальних отгонах, близко от пастбищ построены кузубовые бытовки. Здесь работают магазин, летний клуб на 500 мест, салон бытовых услуг, медицинский пункт, гостиница. Сооружена ванная-посадочная полоса для самолетов санитарной авиации.

В нынешней пятилетке планируется соорудить подобные кузубово-бытовые центры еще в двух районах области и в местах массового выпаса скота.

А. ТОНКОПРЯДЧЕНКО.

Мангышлакская область.

## Вслед за музой

Готовятся новые издания сочинений А. С. Пушкина

«Пушкинский Дом» — так называют Институт русской литературы Академии наук СССР в Ленинграде. Здесь сосредоточены рукописи А. С. Пушкина от ранних лирических стихотворений до последних его строк, оставшихся за несколько часов до трагической дуэли.

С первых лет Советской власти коллектив института стремился доследи до широких народных масс бессмертное наследие великого поэта, произведения классиков русской литературы. В кремлевской библиотеке В. И. Ленина хранятся скромно изданные книги в серых обложках. Среди них — сборник «Неизданные Пушкина». Владимир Ильич был читателем первых трудов, подготовленных исследователями Пушкинского Дома. Из 20 книг, выпущенных при жизни В. И. Ленина, пятнадцать стояли на стеллажах в его квартире.

В многогранной деятельности нашего коллектива, — говорит исполнительный обязанности директора Института русской литературы А. Н. Изюмов, — все большее место занимает публикация произведений русских писателей, материалов, связанных с их жизнью и деятельностью. Пушкин — начало всех начал, его творчество входит в неизменный фундамент советской культуры.

Сейчас в Пушкинском Доме завершена подготовка к полному изданию собрания сочинений и писем Пушкина в десяти томах.

— Чем оно отличается от ранее выпущенных десяти томов?

— Как известно, академическое собрание пушкинских сочинений издавалось в 1950—1957 годах под редакцией и с примечаниями В. В. Томского. Затем без каких-либо изменений оно было издано в 1977—1978 годах, отвечает А. Н. Изюмов. Между тем за прошедшие 25 лет выявлены новые, неизвестные ранее автографы поэта, изучены Пушкина издала данные, выявляющие необходимость внести поправки и в тексты, и в примечания к ним. Все это найдет отражение в десяти томах.

Новое издание предполагает выпустить в издательском оформлении, с большим количеством иллюстраций. Читатель найдет на страницах рисунки самого Пушкина, фрагменты его рукописей.

— Читатели «Правды» в своих письмах интересуются, не настало ли время приступить ко второму

изданию «Большого академического Пушкина». Ведь после завершения первого прошло 35 лет. Часть из его семнадцати томов выходила еще до войны малым тиражом. Их не встретить сейчас даже во многих крупных библиотеках.

— Необходимость в новом издании издания назрела, — говорит Андрей Николаевич. — И не только потому, что старое стало библиографической редкостью. Оно было по существу лишено комментариев, в него не вошел ряд текстов поэта. Например, запись народных песен и сказок, пометки при чтении книг, материалы изучения языка, подстрочные переводы и многое другое. За каждой строкой, начерченной рукой Пушкина, — страничка жизни, бегущая по волнам.

Подготовка к новому изданию «Большого Пушкина» развернута

активно. Они отражают развитие творческой мысли автора, позволяют заглянуть в глубину пушкинских замыслов.

Известно, что в первоначальных редакциях лирических стихотворений Пушкина конкретнее отражена его жизнь, чем в окончательных вариантах. А писателя? Их черновики иногда значительно отличаются по смыслу от текста, вложенного в конверт. Написан на эмоциональном взлете, а потом правит, словно стесняясь мгновенности переживания, старается скрыть настроение, приглушить непосредственность...

Более пристальное изучение рукописей позволяет внести уточнения в тексты. Сейчас в разных изданиях некоторые строки звучат по-разному. Не одинаковы представления, например, тексты неоконченной поэмы «Таврида» (1822 год), важной в творческой эволюции Пушкина.

Обстоятельный комментарий, позволяющий с возможной полнотой различить текст, — подчеркивает Д. С. Лихачев, — одна из главных задач нового издания. Ведь поэт Пушкина не так-то просто. Стиль его до предела закончен. Его эпитет так отчетлив и счастлив, — по словам Гоголя, — что иногда один заменяет целое описание. Нужно читателю раскрыть богатство рода на языке, исследователя, подготовив творческую историю произведения.

Исследователи предстоит кропотливый труд. В какие дни создали те или иные стихотворения? Когда точно написано вот это письмо? Не все еще даты известны, а отсюда «проблемы» в творческой биографии поэта. До сих пор пушкинисты не пришли к единому мнению о сроках создания таких, например, стихотворений, как «С Чаадаева» («Любовь, надежды, тихой слезы...»), «Август», «Еще дай мне бой сойти с ума...», «Песни западных славян».

В новое издание войдут обнаруженные за последние десятилетия неизвестные прежде рукописи Пушкина, в их числе большая автограф дачи «О народном воспитании». Находясь в рукописи, они содержат уточнения в знакомых нам текстах. Другие смысловые оттенки приобретает и стихотворение «Полтавский», посвященное Барклаю де Толли, после того, как обнаружен измененный поэтом вариант. Вот как звучал до сих пор эти строки: «Вотще! Пармизан твой стаял утес, скрытый в главах твоих. А ты, незнакомый,

забытый...» Вместо «преемник» Пушкин позже написал «оперника», «непризнанный» заменил на «оставленный». Рельефнее стал замысел поэта.

«Всякая строчка великого писателя становится драгоценной для потомства», — писал Пушкин о Вольтере. Каждая строка самого Пушкина нам дорога, будь то подпись под деловой бумагой или след его пера на клочке листа.

В поисках участвуют не только пушкинисты, литераторы. С энтузиазмом трудятся краеведы, работники архивов тех мест, где бывал поэт. Можно представить, сколько трудов, душевной энергии стоило сотрудничество архива Горьковского области Н. И. Курьянова в раскрытии среди множества дел бывшего Сергачского уездного суда три документа, подписанных: «Александр Сергеевич Пушкин». Они более 150 лет пролежали в кипе различных справок.

Один из этих документов — «вводный лист на владение акцизом» в селенье Кистеневе, что вблизи Волынки. Такой подарок «на обозначение и придание невесте Александр Сергеевич» получил от отца Сергея Львовича накануне свадьбы с Н. Н. Гончаровой.

Три листочка, затерявшиеся в давно забытых папках, раскрыли неизвестные ранее места, которые посетил Пушкин в сентябре — октябре 1830 года, — селенье Кистенев и уездный центр Сергачинский Горьковской области. Можно предполагать, что вот в Кистеневе, отражены на страницах «Дубровского». Ведь речь поведи жила в деревне Кистенев. Находясь попутно дал более содержательный комментарий и важнейшему произведению Пушкина, дополнил биографические сведения о поэте.

Предполагается, что новое издание составит более тридцати томов. В одном из них будут собраны рисунки поэта.

Выпуск в свет полного свода пушкинских текстов, в каждом случае мотивированных на основе изучения всех последовательных редакций, — говорит в заключение беседы Д. С. Лихачев, — актуальная научная проблема. Потребуется комплекс исследований. Важны также пожелания к воспитанию нового поколения пушкинистов.

В. МОЛЧАНОВ.

(Спец. корр. «Правды»)

г. Ленинград.

## Маневры на орбите

Репортаж из Центра управления полетом

На прощание они, как водится, залетели друг друга на плечке. Едва «Космос-1443» отошел от комплекса «Салют-7» — «Союз Т-9», как тот развернулся перед его телекамерой сначала по одной оси, потом по другой. Так, так, как с осмотра комплекса вдоль и поперек, автоматический передвигал изображение на Землю для изучения.

НЕ УПУСТИЛИ момента и Владимир Ляхов с Александром Александровым. Они не только поддерживали ручную ориентацию комплекса, но и через иллюминаторы «Салют-7» с работающими двигателями — тоже для сведения специалистов. Но, пожалуй, «Протонам» стоит сохранить снимок и для себя — «Космос-1443» чужды.

Сначала как снабженец, доставив на орбиту материалы для научных экспериментов, продукты, воду и топливо. Затем как буксир, пуская в ход свои двигатели, установки для коррекции траектории движения пилотируемого комплекса.

Последняя из них была проведена для перехода на орбиту,

наиболее удобную при посадке возвращаемого аппарата «Космос-1443». Ибо в заключительной стадии своего полета он выступает как грузовый корабль. В Ляхов и А. Александров пометили в его грузовой отсек около тонны различных материалов, расчистив помещение станции для дальнейших экспериментов. А результаты съемы со спуска пилотажных аппаратов в возвращаемый аппарат.

Но — и это еще одна особенность «Космос-1443» — он способен доставить на Землю до полутонны груза. Этот не пренебрежимо использовать «Протонам». Кроме научных материалов, они отправляют на Землю ряд образцов оборудования станции, которые раньше не возвращались

в лабораторию. Среди них есть даже семидесятиграммовый регенератор воздуха, химический анализатор, который по многим параметрам превосходит специалистов. Его сопровождают пробы воздуха и пыли, взятые «Протонами», а также некоторые узлы бортового вычислительного комплекса.

А тем временем В. Ляхов и А. Александров начали готовиться к еще одной расстыковке, точнее говоря, перестыковке. 15 августа они проверили двигатель «Союза Т-9», уложили необходимое снаряжение и частично законсервировали станцию — хотя ненадолго, по им все-таки предстояло ее покинуть. И к вечеру следующего дня «Союз» медленно отошел от станции. Отшел недалеко — примерно на

200 метров. Как только работало средство радиосвязи «Игла», «Салют-7» повернулся к кораблю тем своим стыковочным узлом, который два дня тому назад освободил «Космос-1443».

Хоть и недолгим было расстыкование, однако В. Ляхов и А. Александров снова потребовалось тщательно провести все последующие операции — механического захвата, проверки герметизации, соединения разъемов, как будто они только что прибыли с Земли. Только поздно

вечером они снова выплыли на станцию.

Зачем потребовался этот маневр на орбите? Заместитель руководителя полета В. Благославяев.

По ряду динамических соображений. В частности, такое расположение корабля и станции позволяет выгоднее для управления разместить центр тяжести комплекса. Во-вторых, со стыковкой освобождается стыковочный узел, возможно перекачать на комплекс топливо. Ведь «Космос-1443» растянулся, и его часто предстоит занять другому космическому «грузовику».

Замечательно, что сегодня на Земле состоится еще одно событие. В поселке Николо-Урюпинск Московской области пройдет торжественный митинг, посвященный 50-летию со времени запуска первых советских жидких ракет. Как далеко шагнула за это время космическая техника, наглядно показали события на орбите.

А. ПОКРОВСКИЙ.

(Спец. корр. «Правды»).

## И. С. Фурсов

13 августа с. г. после тяжелой болезни скончался Фурсов Иван Сергеевич, член КПСС с 1926 года, персональный пенсионер союзного значения.

И. С. Фурсов родился 1 июня 1906 года в крестьянской семье в селе Воробьево Покровского района Орловской области. Свою трудовую деятельность он начал в 1923 году в Донбассе вагонником на угольной шахте, а затем слесарем на коксохимическом комбинате. С 1928 по 1930 год служил в Красной Армии, в 1934 году окончил Московский машиностроительный институт, после чего работал слесарем инженером на Сталинградском тракторном заводе.

С 1937 года в течение пяти лет И. С. Фурсов находился в отставке от партийной работы в Сталинградской области, Азербайджанской ССР, Челябинской области — был секретарем обкома партии, уполномоченным Комитета партийного контроля при ЦК КПСС. В 1939 году избран членом Комиссии партийного контроля при ЦК КПСС и был им до XIX съезда КПСС.

По решению ЦК КПСС в январе 1942 года он назначается военным комиссаром управления тыла 16-й армии Западного фронта. В последующие годы Отечественной войны он находился на должностях военного комиссара управления тыла 49-й армии, члена Военного совета 33-й армии Западного фронта. Участвовал в боях, был тяжело ранен.

После окончания войны И. С. Фурсов был членом Военного совета армии, начальником политического отдела и заместителем по политической части начальника Главного управления Министерства обороны СССР, ответственным секретарем партийной комиссии при Главном политическом управлении Министерства обороны СССР.

В 1956 году утвержден членом Комитета партийного контроля при ЦК КПСС, с 1975 года — персональный пенсионер союзного значения.

Коммунистическая партия и Советское государство высоко оценили заслуги И. С. Фурсова перед Родиной. Он награжден орденами Ленина, Октябрьской Революции, Красного Знамени, Богдана Хмельницкого I степени, Кутузова II степени, Отечественной войны I степени, двумя орденами Трудового Красного Знамени, медалями.

Светлая память об Иване Сергеевиче Фурсове надолго сохранится в наших сердцах.

ГРУППА ТОВАРИЩЕЙ

## Турнирная орбита

ФУТБОЛ. Первая сборная СССР победила в товарищеском матче 16 августа на Центральном стадионе имени В. И. Ленина олимпийскую сборную СССР — 4:2.

Забив два безответных гола в ворота хозяев, футболисты олимпийского «Шахтера» сыграли товарищеский матч в Шанхае у сборной крупнейшего города Китая. Матч наблюдало свыше 30 тысяч зрителей.

ПАНАМЕРИКАНСКИЕ ИГРЫ. На Олимпийском стадионе венесуэльской столицы — Каракаса состоялась торжественная церемония открытия IX Панамериканских игр. В них примут участие около 5 тысяч спортсменов из более чем 30 стран Латинской Америки и Карибского бассейна, Канады и США. 412 атлетов прибыли из социалистической Кубы.

(По сообщениям корр. «Правды» и ТАСС).

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

17 августа

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ. «Менялись моды и ритмы то же». Автор: Владимир Шендерович. Концерт бал.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР СОЮЗНОГО АРМИИ. Моя профессия — синергизм общества. Малый зал — Закон вечности.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР на Малой Бронной. — в помещении Театра драмы и комедии на Таганке — Если...

## ПОГОДА

18—19 августа в Москве и Подмосковье местами кратковременные дожди, температура ночью 9—14, днем 19—24, на юге без осадков, днем 26 градусов.

18—19 августа в Ленинграде и области температура понизится ночью до 4—8, днем до 14—18 градусов, 19 августа дождливо.

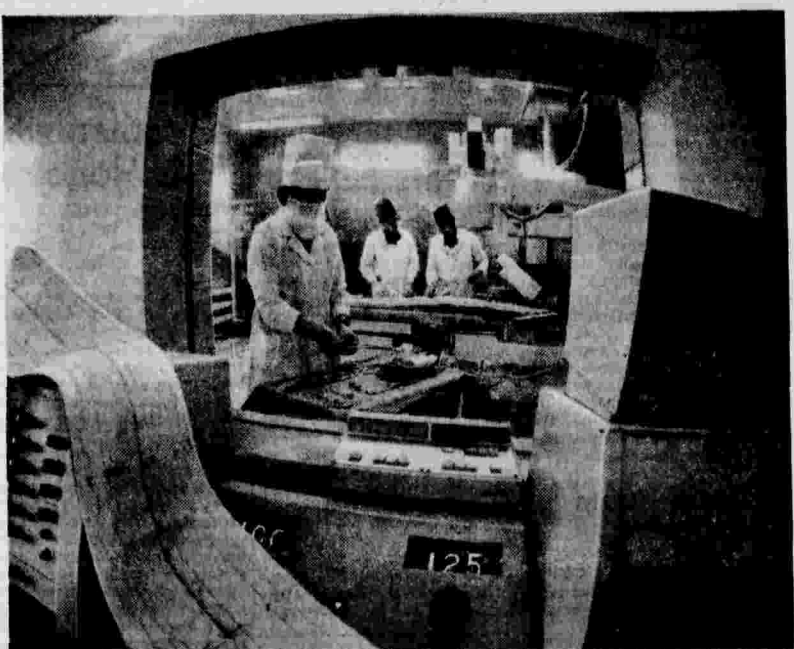
18—19 августа в Мурманской области температура понизится, температура ночью 2—7, днем 9—14, в центральной части возможны заморозки, днем 9—14 градусов.

В южной Сибири дождливая погода, ночью 1—6, днем 9—14, на юге республики 15—20 градусов.

В Волго-Вятском районе местами кратковременные дожди с грозями, 18—23.

В 00468. 50102.

Изд. № 1946.



## ФОТОЭКРАН

▲ В Томске создан Сибирский филиал Всесоюзного кардиологического центра — главное учреждение в районах Сибири и Дальнего Востока по проблемам заболеваний сердечно-сосудистой системы. Его коллектив насчитывает свыше пятидесяти сотрудников. Клиника филиала оснащена самым современным лечебно-диагностическим оборудованием.

На снимке: в кабинете эхокардиографии.

▲ На киностудии «Киргизфильм» существует группа мультипликаторов, возглавляемая заслуженным деятелем искусства Киргизской ССР режиссером С. Ишенным. Веселая продукция этого творческого цеха завоевала горячую любовь маленьких зрителей. В этом году на XVI Всесоюзном кинофестивале в Ленинграде киргизские мультипликаторы — создатели фильма «Пещера дракона» награждены дипломом за оригинальное решение темы. Киргизские мультипликаторы продолжают поиск. В творческих цехах киностудии идет напряженная работа над новыми веселыми фильмами для самых благодарных зрителей — детей.

На снимке: художник-постановщик киностудии «Киргизфильм» Б. Жумалиев рассказывает воспитанникам детского объединения «Золотой ключик» том, как создаются мультфильмы.

Фото М. Скурихиной и ТАСС.



Фото М. Скурихиной и ТАСС.

## СПРАВКИ

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

17 августа  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Врем. 8.45 — Клуб путешественников. 9.45 — Наука и техника. 10.45 — Кинофильм «В 40 лет». 11.45 — Кинофильм «В 40 лет». 12.45 — Кинофильм «В 40 лет». 13.45 — Кинофильм «В 40 лет». 14.45 — Кинофильм «В 40 лет». 15.45 — Кинофильм «В 40 лет». 16.45 — Кинофильм «В 40 лет». 17.45 — Кинофильм «В 40 лет». 18.45 — Кинофильм «В 40 лет». 19.45 — Кинофильм «В 40 лет». 20.45 — Кинофильм «В 40 лет». 21.45 — Кинофильм «В 40 лет». 22.45 — Кинофильм «В 40 лет». 23.45 — Кинофильм «В 40 лет».

РАДИО

17 августа  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 7.00, 8.00, 9.00, 10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00, 19.00, 20.00, 21.00, 22.00, 23.00. «Моя родина» — 5.00, 6.00, 7.00, 8.00, 9.00, 10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00, 19.00, 20.00, 21.00, 22.00, 23.00. «Моя родина» — 5.00, 6.00, 7.00, 8.00, 9.00, 10.00, 11.00, 12.00, 13.00, 14.00, 15.00, 16.00, 17.00, 18.00, 19.00, 20.00, 21.00, 22.00, 23.00.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Голоса. 8.45 — Кинофильм «В 40 лет». 9.45 — Кинофильм «В 40 лет». 10.45 — Кинофильм «В 40 лет». 11.45 — Кинофильм «В 40 лет». 12.45 — Кинофильм «В 40 лет». 13.45 — Кинофильм «В 40 лет». 14.45 — Кинофильм «В 40 лет». 15.45 — Кинофильм «В 40 лет». 16.45 — Кинофильм «В 40 лет». 17.45 — Кинофильм «В 40 лет». 18.45 — Кинофильм «В 40 лет». 19.45 — Кинофильм «В 40 лет». 20.45 — Кинофильм «В 40 лет». 21.45 — Кинофильм «В 40 лет». 22.45 — Кинофильм «В 40 лет». 23.45 — Кинофильм «В 40 лет».

МОСКОВСКАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Большие хоры. 20.00 — Спортивный матч. 20.30 — Спортивный матч. 21.00 — Спортивный матч. 21.30 — Спортивный матч. 22.00 — Спортивный матч. 22.30 — Спортивный матч. 23.00 — Спортивный матч. 23.30 — Спортивный матч. 24.00 — Спортивный матч.

Среднее бюро редакции — 251-78-84. Информационно — 214-11-02. Справки по письмам — 250-52-29.

Орден Ленина и ордена Октябрьской Революции типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина 125865, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24.

Второй выпуск

Адрес редакции: Для писем — 125 867, ГСП, Москва, А-137, ул. «Правды», 24. Для телеграмм — Москва, 748, улица «Правды», 24.

Телефоны: 251-78-84, 214-11-02, 250-52-29.